Index of Claims											Application No.										Applicant(s)								
			Ш											0/71			9					_				GEF	RE	T A	
												Examiner										Art Unit							
										DUNG A LE																			
1 126 (B) 186 (1 86 (1 86 (1 182																				28	18	•							
					\neg									_	Г						1	П					\neg		
		√	Re	jecte	be		-	(Т	hre	ougl Can	n nu cell	ıme: ed	ral) Non-Elected								A	Appeal							
					\neg										r	T					П								
		=	ΑI	lowe	ed		÷		Restricted							1	Int	erf	erence			이	Objected						
							L								L						l	ш							
CI	aim			- 1	Date	,				Clain	1			Da	ite]:::[CI	aim				Date	•			
	a		4							T	<u> </u>				T						al	$[\]$							
Final	gi	7/1/04	11/4/04		i ļ				3	- La	<u> </u>	-1			1					Final	gin						ŀ		
ű.	Original	1	=						تا	드 ;	Original					١				iII.	Original			İ			- 1	1	
		-	-		\vdash	-	+		-		1	+	+		+	-	-	+	-		101	\vdash	-	+	-	\dashv		- -	
	2	>	응	-	\vdash	\dashv	╅	H	-		2		+	-	+	-		- -	-		102	\vdash	+	+	\vdash	\dashv	+	+-	
	3	V	 	+	┤┤	\dashv	+	H	-		3		+-	-	+	\dashv	+	+	-		103	\vdash	-	+-	1	-	\dashv	+	
	4	Ÿ	0	+	\Box	$\neg +$	1		\vdash		4	1	1		7	_	┪	+			104	\Box	1	+-		\Box	\dashv		
	5	v	0	\dashv			\top		-		5				1	7			7		105	П		\top		П	\neg	$\neg \vdash$	
	6	V	0		П						i6				T						106								
	7	٧	0								7				\Box						107						\Box		
	8	٧	0								8						\perp	\perp			108						\perp	\perp	
	9	V	0						L		9				\perp			\perp	_		109					L	_	\perp	
	10	٧							_		0	\perp			\perp	\perp		\perp			110		i_				_		
	11	٧									31	\perp	↓		\perp		\perp	\perp	_		111	1_	_			\sqcup	_		
	12	٧	0						<u> </u>	6	2		\perp		4	4		┵	_ ::::		112	\sqcup	_	-1	\perp	\sqcup	_		
	13	٧	0		Ш			Ш	<u></u>		3		1_		4	_		1	_ :::		113	\sqcup	\perp		_	\square	_	_	
	14	٧	0					Ш	_		4				4	_	_	_	_ :::		114	11	\perp		1	-	_		
	15	٧	0		Ш		丄		L		35	_	1	\sqcup	4	_	\perp	_	_		115	\bot	_	_	-			_	
	16	N			$\downarrow \downarrow \downarrow$	\sqcup		\square	_		6	_ _	1	oxdot	4	_	_ _	4	4	<u> </u>	116	+			1	$\vdash \vdash$	-	+	
	17	N	Ш		\sqcup			Щ	L		67		_ _	$\sqcup \bot$	4	_		4	_		117	\vdash	_		<u> </u>	_	\dashv	_	
	18	N			Ш	\sqcup		\sqcup			8		4-	\vdash	4	_	_	-	4	<u> </u>	118	\perp	\perp	-	1		-		
	19	N		_	\perp	$\sqcup \bot$		Ш	_		9	\perp	\perp	$\vdash \vdash$	4	_	_ _	_	4		119	\perp	\bot	\perp	1-		_	+	
	20	N	\Box		\sqcup			Ш	\perp		70		4	$\sqcup \bot$	_		\perp	4	4	<u> </u>	120	\vdash	-	\bot	ـ		-	+	
	21	N	Ц	\perp	\sqcup			\sqcup	<u></u>		71	_	4	$\sqcup \bot$	4	_	\perp	1	4	<u> </u>	121	1-		- -	+-	\vdash		+	
	22	N	Ш		\sqcup	oxdot			L		72	_ _	4_	<u> </u>	4	_	\perp	⊥	4	<u> </u>	122	1	\perp	_	_	\sqcup	\dashv		
	23	N		ì	1 1			1 1:::	:	- 1 7	73	- 1	1	l I	-1	- 1	- 1	- 1	1000	l	123	1		-	1	1 1			

	4	v	0						L				54				Ш		1.					104				Ш	Ш			_	_
	5	v	0										55_											105				Ш	Ш		\Box		_
	6	V	0										56		П		$\Gamma \Gamma$			\Box	_			106									
	7	\overline{v}	0					П					57		П		П	\neg		\sqcap				107				\Box	\Box		\neg		
	8	v	0					П	Г				58		П		П	╗	\top	\sqcap				108				\Box					
	9	v	0					H	Г				59				П		\top	\Box	[:			109								\neg	
	10	v			\neg				Г				60			_	\Box			1 1	_			110				П			\neg	\neg	\neg
	11	v	_		\neg				Г				61		П	_	\Box	_		1	7			111	Ι-			\Box	П		\neg	\dashv	\neg
	12	v	•	_		_	_	H		\vdash			62		П		\Box	_	\top	1 1	_			112	1						\neg	一	7
	13	v	•	_	一	_	_						63		Н		\vdash	_	\top	\Box				113	T		\vdash					ヿ	ヿ
	14	v	ō	_	T				_	\vdash		\vdash	64	Н	П		\vdash	_	-1-	1 1	_			114	┪				\Box			\neg	ヿ
	15	v	0		-			H	-	-			65	-			+	_		+	\dashv			115	T	T		П				7	\dashv
		N	Ť	-	-	_	_	Н	\vdash	+-		\vdash	66	┝	11		\vdash	\top		1-1	\dashv			116	\vdash			Н		Т		寸	_
		N	\dashv	-	-	_	\vdash		\vdash	╁			67	-	\vdash	_	+	+	+	1-1				117	-	_	_	\vdash	H	Н		\dashv	\neg
		N	\dashv	\dashv			├	├	\vdash	┢		-	68	-		_	╁─┼	\dashv	+	┪				118	-		\vdash	-	\vdash	-		一	\neg
		N		-	\dashv	-	H	\vdash	\vdash	-		<u> </u>	69	-	\vdash		†	+	+	╁╼┪	\dashv			119	╁		┢		_	_	\neg	\dashv	\dashv
		N			\dashv	 	\vdash	\vdash	\vdash	+-	::::	-	70	\vdash	Н	_	+	\dashv		+-1				120	 	<u> </u>	\vdash	Н	\vdash		\vdash	\dashv	\dashv
		N		\dashv		-	-	-	\vdash	+-		<u> </u>	71	-	\vdash		+-+	+	+	+	-		_	121	┢	-	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\dashv	\dashv
			_	\rightarrow	-		-		⊢	┼			72	-	├	\vdash	╁╌┼	\dashv	-	+				122	┝	┢	┝	-	-	-		\dashv	\dashv
		N		\dashv		_			⊢	 —		-		-	\vdash	\vdash	++	\dashv	+	+				123	├─	┢	-	H	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv
		N	_	-	_	_	_		├	├—		<u> </u>	73	-	\vdash	-	╁┼	\dashv		+				123	-	-	├	\vdash	H	-	\vdash	\dashv	\dashv
		N	_	\rightarrow	-	_			⊢-	├-		<u> </u>	74 75	-	\vdash	\vdash	++	+		-				125	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	┝─┤	\dashv	\dashv
	25	4	0		-	<u> </u>	<u> </u>		├			<u> </u>			\vdash	\vdash	++	-	+	+				126	-	╢	-	₩	H	-	⊢−ŀ	\dashv	\dashv
	26	_	0		_	<u> </u>	_		⊢	├		<u> </u>	76	-	\vdash	<u> </u>	\vdash	+	-	+				127	⊢	├	 	├	H	ŀ	-1	-	\dashv
	27	_	0		_			Н	⊢	1		<u> </u>	77	 	\vdash	-	₩	+		+	-				┝	⊢	-	⊢	-	┝	\vdash	\dashv	\dashv
	28	_	0	_	_	_		Ш	┡	<u> </u>			78		_	_	\vdash	+			_			128	├	<u> </u>	_	<u> </u>	⊢	-		\dashv	\dashv
	29	_	0	\perp		_		1_	ㄴ	<u> </u>			79	<u> </u>	<u> </u>	—	+	_	_					129	├-	_	⊢	_	_	_			
	30_	_	0						<u> </u>	_		<u> </u>	80	L	L	<u> </u>	\bot	-	_	+	_			130	_	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	\dashv	
	31	_	0	_				\square	Ļ	ļ.,			81	<u> </u>	_	<u>—</u>	$\downarrow \downarrow$	_	_	\perp				131	┞	ļ	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	\vdash	-	
	32	_	۰	_				Ш	L	<u> </u>			82	_	L	Ĺ	$\downarrow \downarrow$	4		-				132	_	┞	_	<u> </u>	Ь	<u> </u>	\vdash	\dashv	_
	33	_	0	_				Ш	Ļ	ļ.,			83	<u> </u>		L	$\downarrow \downarrow$	4	_	4-1				133	_	╙	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	_
	34	\Box		\perp		<u></u>			_	_			84	_		<u>L</u> .	\perp	_	_	\bot				134	L	_	L	_	L	<u> </u>	\square	_	_
	35	_				L.			乚	1			85	<u> </u>		<u>_</u>	\perp	_		\bot				135		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	_	\sqcup	\dashv	_
	36						<u> </u>	\sqcup	乚	<u> </u>			86	<u>_</u>		_	$\downarrow \downarrow$			1				136			L		<u> </u>	_	Ш		_
	37					L_	$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	<u> </u>		L	87		_	_	\sqcup	_		$\perp \perp$	Ш	:::		137	<u> </u>	<u> </u>	L_	Щ	<u> </u>	<u>_</u>	Ш		_
	38]				L	<u>L</u>		<u></u>	88	_	\sqcup	L	\sqcup	\perp		$\perp \perp$				138	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.		Ш		
	39								L				89			L	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\sqcup}}}$			Ш				139	_	_	<u></u>	_	L	<u> </u>	Ш	\Box	_
	40						L		L				90			L		_[آلل				140	<u>L</u>		<u> </u>	$oxed{oxed}$	L		Ш		
	41						L		L				91			L								141			L		L	<u>_</u>	Ш	[
	42												92											142	匚	L	匚	\Box			Ш	Ш	
	43												93			Ĺ	$oxed{oxed}$	\Box						143				L					
4	44												94											144			L						
	45												95						J					145									
	46			П				П	Г				96		Г	Г	\Box	\Box	T					146									
	47			П		Г	Г	П	П	Т			97			Γ	\Box				П			147	Γ			Γ		Г			
	48			П			П	П		1	1		98		Π	Г	\Box	\neg	\neg		П			148	\top	T	Π		П		П	\Box	П
	49						Γ		Г	T	1		99		Т	Γ	\sqcap	\neg	\neg		П			149		П		П	Π		П	\sqcap	\Box
	50			П		Π	П		Г	1	1::::		100			Г	\Box	\Box	$\neg \vdash$		П			150	1	П		П	Г	Π	\Box	\sqcap	\Box
								1		-1		·—			_	_		_								•			_				